

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA

PROGRAM STUDI : EKONOMI PEMBANGUNAN
DAFTAR NO. :

ABSTRAK
SKRIPSI SARJANA EKONOMI

NAMA : RISQI PITA LOKA
N.I.M : 041211131022
TAHUN PENYUSUNAN : 2016

JUDUL :

PENGARUH PENDIDIKAN, KESEHATAN, FERTILITAS, DAN
PERNIKAHAN DINI TERHADAP JUMLAH PENDUDUK MISKIN DI
PROVINSI JAWA TIMUR

ISI:

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh pendidikan, kesehatan, fertilitas, dan pernikahan dini terhadap jumlah penduduk miskin kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur mulai tahun 2005 hingga 2013. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode regresi data panel dengan pendekatan estimasi Fixed Effect Model (FEM). Hasil analisis menunjukkan bahwa secara simultan variabel bebas signifikan mempengaruhi variabel terikat. Selanjutnya, secara parsial pendidikan dan kesehatan berpengaruh negatif dan signifikan, sedangkan fertilitas dan pernikahan dini berpengaruh positif dan signifikan terhadap jumlah penduduk miskin kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur tahun 2005-2013.

Kata Kunci: jumlah penduduk miskin, pendidikan, kesehatan, fertilitas,
pernikahan dini, *fixed effect model*

SUBJEK/OBJEK PENELITIAN: Penduduk Miskin

DAERAH PENELITIAN: Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur

MINISTRY OF NATIONAL EDUCATION
FACULTY OF ECONOMICS AND BUSINESS AIRLANGGA UNIVERSITY

STUDY PROGRAM: ECONOMICS
LIST NO. :

ABSTRACT
GRADUATE ECONOMICS THESIS

NAME : RISQI PITA LOKA
N.I.M : 041211131022
YEAR OF PREPARATION : 2016

TITLE :

IMPACT OF EDUCATION, HEALTH, FERTILITY, AND EARLY
MARRIAGE ON POOR POPULATION OF EAST JAVA PROVINCE

TITLE:

This research is aim to analyze the impact of education, health, fertility, and early marriage on the number of poor population in district/city in East Java Province start 2005 to 2013 . The method that used for this research is panel data regression model with estimation method Fixed Effect Model (FEM). Analysis result, showed that simultaneous independent variables significant affect the dependent variable. Then, partially, education and health has negative impact and significant, besides fertility and early marriage have positive impact and significant on the number of poor population in district/city at East Java Province in 2005-2013.

*Keywords: number of poor population, education, health, fertility, early marriage
fixed effect model*

RESEARCH SUBJECT/OBJECT : *Poor population*

RESEARCH REGION : *District/City in East Java*